Index of Claims

	App	lication	Control	No.
--	-----	----------	---------	-----

09/965,910

Examiner

George Eng

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SYLVESTER ET AL.

Art Unit

2688

<b>√</b>	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

2	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

The color of the	Claim	Т					Da	to			$\neg$	CI	aim	г-				)ata			_	$\neg$		nim			<u> </u>	_	nto.			
1		+																			<b>3</b> (1(1)	Т	Т	_	꾸	ate	_	$\overline{}$				
2	Finat Original		10/14/05									Final	Original										Final	Original								
3	1									$\top$	П		51											101		T	1	T	$\top$	┰	十	$\top$
3	2	T	✓			1	1	1	Τ	T	П				Г	Г										十	T	1	寸	$\top$	十	$\neg$
5	3													-										103			T	1	$\top$	$\top$	十	$\top$
6									$\perp$															104		丁	$\top$	T	1	$\top$	十	$\top$
T	5		√																					105		T	Т	T		T	Т	
B			√								Ш														$\neg$		T		T	T	$\top$	
9					L	$\perp$	丄	$\perp$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	L	Ш																		T	Т		$\top$
10					L	┸	$\perp$	$\perp$	$\perp$	┸	Ш																	Τ	Т	Т	Т	$\Box$
11					L	↓_	1_			_	Ш																			ightharpoons	$\prod$	
12   V					L	┸	1	1		_	Ш			<u> </u>					$\Box$		$\perp$									$\perp$	floor	
13			_		L.	_	_	_	1		Ш					<u></u>					$\perp$		L									
14			✓		_	1_	$\perp$	$\perp$	$\perp$	1	Ш	<u> </u>		<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	Ш	_		[							$\perp$			$oldsymbol{\perp}$	
15					<u> </u>	↓_	+-	╄	$\perp$	1	Ш				_	<u> </u>						_								$\bot$	$\perp$	$\bot$
16					_	╀-	1	┸	_		Ш			<u> </u>		L					_	_					ᆚ		$\perp$	┵	$\perp$	丄
17			$\neg$		_	4_	$\bot$	$\perp$	$\bot$	1	Ш			L							_	_				┵	┸			$\perp$		$\bot$
18					L	+	╁-	+-	+-	$\bot$	Ш								_	_	_	_			Щ.	_	$\perp$	4			4	丄
19					L	+	+	+	╁	╄	Ш									_		4			$\perp$	_	_	1	4		$\perp$	$\bot$
120					<u> </u>	╁	+	+	┿	+	Н			_					_	_	-				$\dashv$	$\perp$	_	1	$\perp$	$\perp$	$\bot$	
121   V					_	+	+	+-	+	┿	Н	ļ		-		_			_	_	4	_	<u></u>		_	4		4	$\perp$	$\bot$	4	
122			۲			+	+	+	+-	+-	Н	<u> </u>		-	_				_	$\dashv$	_	4				_	4	4	_	4		
23   73   74   123   124   124   124   125   125   126   125   126   126   127   127   127   127   128   127   127   128   129   120   130   130   130   131   131   131   131   132   133   131   131   132   133   133   133   133   134   134   133   134   134   133   134   134   134   135   135   136   135   136   135   136   137   138   138   139   139   140   141   141   141   141   141   142   142   142   142   143   144   144   144   144   144   144   144   144   144   145   146   147   146   147   148   149<			4		_	╀	+	┼	+-	-	Н							_	$\dashv$		_	_				4	$\perp$	4	$\perp$	$\bot$	4	$\bot$
24     74     124     125     126     126     125     126     126     126     126     126     127     127     127     128     128     128     128     128     129     129     129     130     130     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     134     134     135     137     137     137     137     137     137     137     137     137     138     139     140     141     141     141     142     143     144     144     144     144			4		_	╀	╀	╀	╄	+-	$\vdash$		72					$\dashv$	$\dashv$			_				_	4	4	_	4	4	
25     75     125     126     126     127     126     127     128     127     128     127     128     127     128     128     129     129     129     129     130     130     130     130     130     130     130     130     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     135     135     135     135     136     137     135     136     137     136     137     138     138     138     138     138     138     139     140     140     140     141     142     142     142     142     142     142     142     142     143     144     144     145     146     147     146     147     147     148     148     148     149     149     149     149     149     149     149     149			$\dashv$	_	_	╀	+	+	┼-	+-	Н	<u> </u>		_	<u> </u>			$\dashv$	$\dashv$	_	$\dashv$	_				4	_	4	4	$\bot$	4	
26     76     126     127     126     127     127     128     127     128     128     129     129     129     129     129     130     130     130     131     131     131     131     131     132     133     132     132     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     135     135     136     136     136     137     138     137     138     138     138     139     139     140     140     141     141     141     141     142     142     142     142     142     142     142     143     144     144     144     144     144     144     145     146     146     146     147     148     148     148     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149     149			$\dashv$		_	╆	╀	+-	╂	┿	Н			├	<u> </u>				$\dashv$		-	_				-	+	+	4	+	4	<u></u>
27     38     127     128     128     129     128     129     129     129     129     130     130     130     130     131     131     131     131     131     132     132     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     135     135     136     135     136     136     136     136     137     137     137     137     138     138     138     139     140     141     141     141     141     141     141     142     142     142     142     142     142     142     144     144     144     144     144     144     144     144     145     145     146     146     147     147     148     149			$\dashv$		_	+-	╁	+	╀	+-	H	-		$\vdash$	Н	-	_	$\dashv$	$\dashv$	-		_			-	4	-	+	4	+	+	- -
28     78     128     129       30     80     130     130     130       31     81     131     131     132     132     132     132     133     133     134     134     134     134     135     135     135     136     136     136     136     136     137     137     137     137     138     138     138     138     138     139     140     140     141     141     141     142     142     142     142     143     143     144     144     144     144     145     146     146     146     146     147     147     148     148     148     149		+	$\dashv$			╀	+	+	+	╁	Н	-		$\vdash$				-	-1		-		-			+	4	4	+	4	+	+
29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132     83   132   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   96   145     46   96   146     47   97   148     48   98   148     49   149   149		+	$\dashv$		_	╁	╀	╁	╁	╁	Н				$\vdash$	Н	$\dashv$			$\dashv$	-		$\vdash$		_	+		4	+	_	+	+-
30 31   32 33   34 83   35 85   36 87   38 88   39 88   40 90   41 91   42 93   43 94   44 95   46 96   47 98   48 99   149			┪	_	_	╁╴	╁╌	╁╌	-	╁	H	-	70	$\vdash$			-			-	+	-	$\vdash$	128		+	+	+	+	+	+	-
31 32   33 34   35 88   36 86   37 88   39 88   40 90   41 91   42 92   43 94   44 95   46 96   47 98   48 99   49 99   147 148   49 99			-	_	_	+	╫	┼─	+	+	$\vdash$			-	Н	Н	$\dashv$				+	$\dashv$	$\vdash$	129		+	┿	+	+	+	-	+
32 82   33 132   34 134   35 85   36 86   37 88   39 88   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   47 98   48 99   148 149		+	+	_		╁╌	╁	╁	╁	+	H	<u> </u>		-	Н	$\dashv$		-	-	-	+	-	-			+	╬	+	+	+	+	-
33   34   35   34   35   35   35   36   35   36   37   38   37   38   39   38   39 <td< td=""><td></td><td>+</td><td>7</td><td></td><td>_</td><td>1</td><td>╁</td><td>╁</td><td>╁</td><td>+</td><td>H</td><td></td><td></td><td>H</td><td><math>\vdash</math></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\dashv</math></td><td>-</td><td>132</td><td>+</td><td>+</td><td>┿</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td></td<>		+	7		_	1	╁	╁	╁	+	H			H	$\vdash$	-				_	$\dashv$	$\dashv$	-	132	+	+	┿	+	+	+	+	+
34   35   134   134   135     36   86   136   136   137     38   87   137   137   138   138     39   88   138   139   139   140   140   141   141   141   141   141   141   142   142   142   143   144   144   144   144   145   145   146   147   148   148   148   148   149			7	_		1	+-	╁╌	+	1	H			$\vdash$				_	-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$		+	╅	╁	+	+	+	+	+
35   36   37   38   136   137   137   137   137   138   138   138   138   138   139   139   139   139   140   140   140   141   141   141   141   141   141   142   142   142   143   143   144   144   144   144   145   145   146   147   148   148   148   149 </td <td></td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+-</td> <td>H</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\vdash</math></td> <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td>-1</td> <td><math>\dashv</math></td> <td><math>\dashv</math></td> <td><math>\dashv</math></td> <td><math>\dashv</math></td> <td></td> <td></td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>+</td>			7			1	+	+	+	+-	H				$\vdash$	$\vdash$		-1	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$			+	+	+	+	+	+	+	+
36   37   136   137   137   137   138   138   138   138   138   139   139   139   139   140   140   140   141   141   141   141   141   141   141   142   142   142   143   143   144   144   144   144   145   145   146   147   147   148   148   148   149			┪			Ť	T	T	T	$\top$	H						-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	$\vdash$	135	$\dashv$	+	+	+	+	+	+	+
37   88   137     38   90   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   99   148     49   99   149			7			t	T	$\top$	1	1	$\square$				$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	-+	-+	$\dashv$	$\vdash$			+	+	+	+	+	+	+
38   88   138     39   90   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	37	1	7		_	1	T	$\top$	$\top$	1	$\Box$				$\Box$	$\neg$	_	$\dashv$	-+	-	$\dashv$	-				+	+	+	+	+	+	+-
39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149		1	7		_	1	1	$\top$	1	T	$\Box$				$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\neg$	_	1		$\dashv$	+	+	+	+	+	+	+
40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149			T			1	1	$\top$	$\top$	1-	$\Box$						$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$				+	+	+	+	+	+	+-
41 91 141   42 92 142   43 93 143   44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149	40	T	7		_	1	T	1	T	1	П		90				$\dashv$	$\neg$	7	一	$\dashv$	$\dashv$	$\Box$		$\dashv$	+	+	+	+	+	+	+
42   43   44   45   46   47   48   49	41					Т	Т	T	Τ		П		91			$\neg$	$\neg$	$\neg$	一	_	寸	$\neg$		141	$\dashv$	+	$\top$	$\dagger$	+	+	+	+
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	42	T					T		1	T							$\dashv$	一	$\dashv$	_	十	$\dashv$			十	+	$\top$	+	+	+	$\dagger$	+
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	43	T															T			_		$\dashv$		143	$\dashv$	1	$\top$	$\dagger$	+	+	+	+
45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	44	Ι	$\prod$		_	Ŀ		I					94				$\neg$	$\dashv$	$\neg$	$\dashv$	7	$\neg$			_	1	十	$\dagger$	$\dashv$	+	+	$\top$
46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149			J					$oxed{\Box}$												$\neg$	$\dashv$			145	1	1	$\top$	$\top$	$\top$	$\top$	+	+
47	46	I	I										96											146		1	$\top$	†	十	$\top$	+	十
48 98 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			$oldsymbol{\perp}$			$oxedsymbol{oxed}$													J		$\Box$			147		$\top$	T	1	$\top$	$\top$	$\top$	1
49 99 149 149			_[						L	$oxed{\Box}$							$\Box$	$\Box$						148	$\Box$			T	$\top$	1	1	1
1   50	49	1	_					_	L				99											149						J	Ť	
	50	L	┙			L	1_			1	$\Box$		100		$\perp$				_[		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$			150		$\perp$	$\perp$	Ι		$\perp$	T	T